

Bestseller **Täfer und Paneele**

**Unser lagerhaltendes Sortiment für
Decke und Wand aus:**

Nordischer Fichte
Heimischer Fichte
Ignite



Die Firma Balteschwiler AG

Die Balteschwiler AG ist Ihr **Partner für clevere & zuverlässige Holzsystem-Lösungen** in der Schweiz.

Das Angebotsportfolio umfasst die folgenden **Produktbereiche**:

- **Fassadensysteme**
- **Plattenwerkstoffe inkl. Abbund & Weiterverarbeitung**
- **Deckensysteme**
- **Terrassensysteme**
- **Innenausbau mit Holz**

Mit der leistungsstarken Infrastruktur für den Massivholzplatten-Abbund, für das Hobeln und die Oberflächenbehandlung sowie für den Handel und die Logistik kann Ihnen die Balteschwiler AG **innovative Produktsysteme und vielfältige Dienstleistungen** jederzeit zuverlässig und flexibel anbieten.

Geschichte der Balteschwiler AG

1791 von Blasius Balteschwiler gegründet, durchlief die Firma alle Stufen von der lokalen Sägerei bis zur international tätigen Produktions- und Handelsfirma. Der Firmengründer, der sich als Brückenbauer unter anderem in Stein-Säckingen mit der längsten gedeckten Holzbrücke Europas ein Zeichen setzte, würde sich heute verwundert die Augen reiben, über das, was er in Laufenburg zu sehen bekäme: Rund 100 Mitarbeitende stellen auf modernsten Anlagen innovative Holzprodukte her und tragen mit flexiblen und zuverlässigen Dienstleistungen zum Erfolg der Kundschaft bei.

Abbundcenter

Das auf die Bedürfnisse des modernen Holzbaus ausgerichtete Abbundcenter ist auf die Bearbeitung von grossformatigen Massivholzplatten spezialisiert. Seine Dienstleistungen vereinfachen die Projektabwicklung und geben Ihnen die Sicherheit, dass die Plattenmaterialien in der richtigen Qualität zur richtigen Zeit am Bestimmungsort sind.

Die Dienstleistungen im Überblick:

- **CNC-Bearbeitung:** Mit unserem erfahrenen Team und den CNC-Bearbeitungsanlagen realisieren wir sämtliche Herausforderungen der Plattenbearbeitung, vom winkligen Zuschnitt bis hin zur komplexen 5-achsigen Freiformbearbeitung. Auf den für die Bearbeitung von Grossformatplatten ausgelegten drei CNC-Bearbeitungslinien können bis zu 72 m lange, 3,8 m breite und 1,2 m starke Platten bearbeitet werden.

- **Planungsunterstützung:** Lösungsorientiert unterstützen wir Sie bei der Realisierung Ihrer Projekte. Wir beraten Sie bei der Materialauswahl und der technischen Umsetzung Ihrer Konstruktion. Die benötigten Vordimensionierungen sowie statischen Nachweise können wir ebenfalls erbringen.
- **Oberflächenbehandlung & Herstellung Halbfabrikate (z.B. Liftschächte):** Die Platten können im Anschluss an die Maschinenbearbeitung weiter veredelt werden, beispielsweise durch Schutz- und Farbanstriche oder die Montage von Gipsfaserplatten. Weiter fertigen wir für Sie ganze Systemeinheiten wie Liftschächte und Raummodule bei uns im Werk und liefern Ihnen diese fristgerecht auf die Baustelle.
- **Lager & Logistik inkl. Just-in-time-Lieferungen:** Grossformatige Holzplatten wie Kerto, Brettsperrholz, BauBuche und 3-Schichtplatten können wir direkt ab unserem Lager in Laufenburg zuschneiden. Falls gewünscht planen wir für Sie die Just-in-time-Anlieferung auf die Baustelle, indem wir bei Grossaufträgen Teile ihrer Bestellungen bei uns zwischenlagern. So dass eine rationelle Montage und Weiterverarbeitung auf der Baustelle gewährleistet werden kann.

Hobelwerk & Oberflächenbehandlung

Unser Hobelwerk ist eines der erfahrensten und grössten Hobelwerke der Schweiz. Auf drei Anlagen werden Hobelwaren, Täfer und Fassadenschalungen hergestellt. Alle Hobel verfügen über neun oder mehr Wellen sowie moderne Schleifrichtungen. Oberflächen von sägerau über gebürstet bis hin zu strukturfein und gehobelt/geschliffen sind herstellbar. Zur direkten Weiterveredelung mit Holzschutz- und farbigen Oberflächenbehandlungen stehen drei moderne Industrieanlagen zur Verfügung. Sowohl wasserbasierende als auch ölhaltige und hybride Systeme können verarbeitet werden.

Lager & Logistik

Ergänzt wird unser Dienstleistungs-Angebot durch unser modernes Lager- und Logistikzentrum. Dieses wurde im Jahr 2016 errichtet und eröffnete seither neue Möglichkeiten bezüglich Verfügbarkeit und Lieferservice: Auf einer Gesamtfläche von über 60'000 m² stehen rund 12'000 Lagerartikel kurzfristig zur Verfügung und erlauben just-in-time Lieferungen für grosse und kleine Bauprojekte.

Täfer & Paneele

Inhaltsverzeichnis

2	Die Firma Balteschwiler AG
3	Inhalt
5	Holz-Zertifizierungen
6	Übersicht Profile
8	Täfer und Paneele
9	Täfer Cristal-UV
11	Täfer Polaris
15	Täfer Trend
17	Täfer Rustico
20	Täfer unbehandelt
30	Big Size Paneele
34	Ignite
36	Oberflächenbehandlung

Deklaration

Holzherkunft & Produktionsstandorte:

Ländercode	Land
CH	Schweiz
DE	Deutschland
FIN	Finnland
EU	Europa



Holz ist Natur

Holz-Zertifizierungen

Holz ist eines der vielfältigsten Baumaterialien, die es gibt. Über Jahrhunderte bewährt und durch viele Erfahrungen bestätigt, erlebt Holz gegenwärtig in vielen Bereichen des Bauens eine Renaissance.

Natürlich zertifiziert

Die individuellen Eigenschaften des Holzes und der verschiedenen Holzarten gilt es bei konstruktiven Anwendungen in jedem Fall zu nutzen. Für ein optimales Ergebnis liefern wir Ihnen ausgesuchtes Rohmaterial besonders guter Herkünfte. Die Hölzer stammen entweder aus der heimischen Forstwirtschaft oder aus mehrheitlich FSC und/oder PEFC zertifizierten Wäldern.

Produkte aus Schweizer Wäldern tragen das **Label Schweizer Holz** und sind sowohl ökologisch wie auch ökonomisch die beste Wahl. Schweizer Holz ist der natürliche und stetig nachwachsende Rohstoff unseres Landes. Das Label Schweizer Holz ist das verlässliche Zeichen für Holz aus der Schweiz – und für einen verantwortungsvollen, nachhaltigen Umgang mit Holz und Wald.

PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) ist ein international anerkanntes Label für nachhaltige Waldbewirtschaftung. Hohe ökologische sowie ökonomische und soziale Standards, die durch unabhängige Zertifizierer kontrolliert werden, zeichnen PEFC aus.

Das PEFC-Siegel gibt Verbrauchern die Gewissheit, dass die gekauften Holzprodukte aus einer umwelt- und sozialverträglichen Forstwirtschaft stammen. Aber nicht nur das: vom zertifizierten Wald, über holzverarbeitende Betriebe bis hin zum Endprodukt im Regal garantiert PEFC eine lückenlos nachvollziehbare Verarbeitungskette.

Mit dem Warenzeichen des Forest Stewardship Council (**FSC®**) werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus vorbildlich bewirtschafteten Wäldern stammen. Die Waldbewirtschaftung richtet sich nach den strengen Umweltschutzauflagen des FSC® und berücksichtigt hohe soziale und wirtschaftliche Standards. Die zertifizierten Forstbetriebe haben sich einer unabhängigen Kontrolle und Bewertung unterzogen, die die Übereinstimmung der Wirtschaftsweise mit den FSC®-Standards belegt.

Der FSC® ist eine gemeinnützige internationale Organisation, in der Umweltverbände, Sozialorganisationen, fortschrittliche Forstbetriebe und Unternehmen der Holzverarbeitung zusammenarbeiten, mit dem Ziel, weltweit eine Verbesserung der Waldbewirtschaftung zu erreichen.

Alle Verarbeitungsstufen arbeiten nach den Richtlinien von FSC®. FSC® hat nur einen Einfluss auf die ökologische Gewinnung und Verarbeitung des Holzes. FSC® hat somit keinen Einfluss auf die Holzqualität der gelieferten Produkte. Die Qualität wird durch die jeweiligen Eingangskontrollen wahrgenommen und beeinflusst.

Nur die mit dem FSC®-Logo gekennzeichneten Produkte sind entsprechend FSC®-Richtlinien zertifiziert.

Beachten Sie die Herkunfts- und Zertifizierungshinweise in unserem Prospektmaterial.



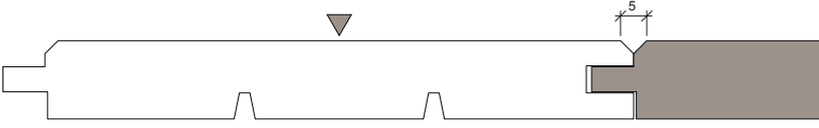
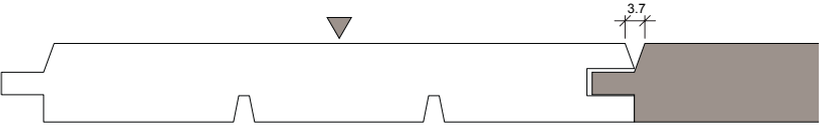
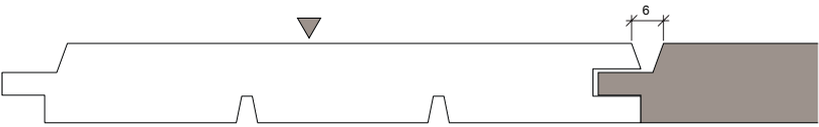
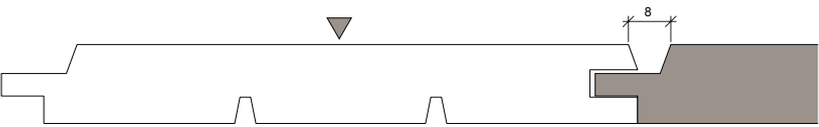
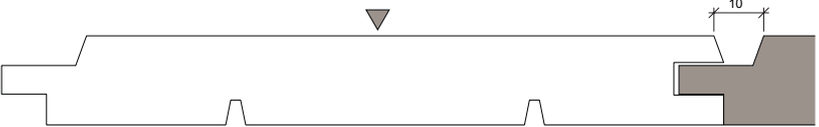
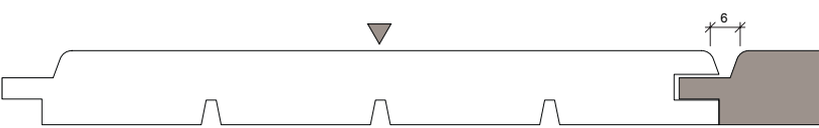
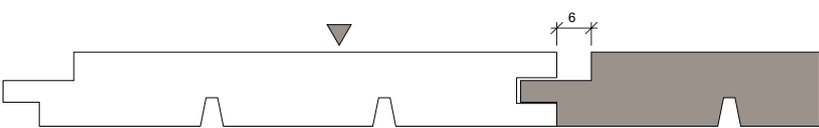
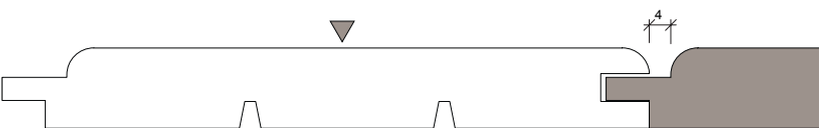
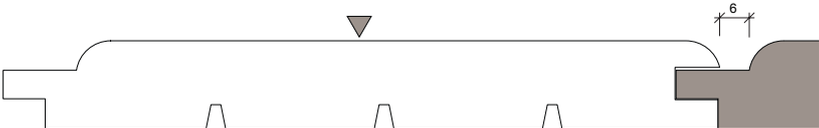
Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldbewirtschaftung

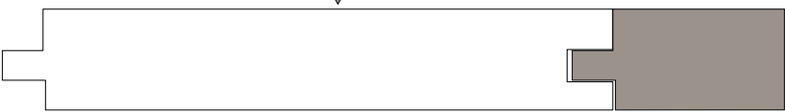
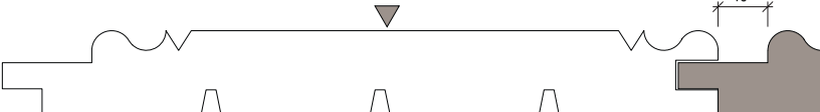
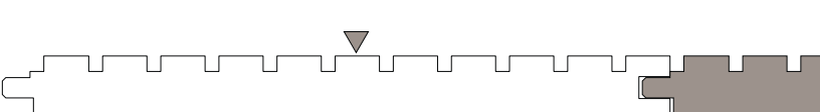
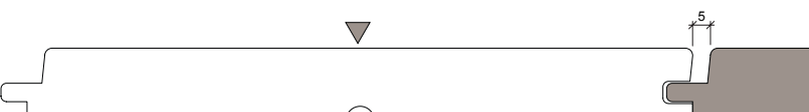


Die in diesem Katalog dargestellten Zertifikate (insbesondere FSC®, PEFC und Label Schweizer Holz®) gelten nur für durch die Balteschwiler AG an Endkunden direkt vertriebene Produkte.

Täfer & Paneele

Übersicht Profile

Profilskizze	Bezeichnung	VSH-Nr.
	Normalfas	Nr. 11
	Steilfas	Nr. 12
	Breitfalz	Nr. 21
	Breitfalz	Nr. 21
	Breitfalz	Nr. 21
	Breitfalz - Modern	Nr. 21
	Sichtnut	Nr. 22
	Big Size Sichtnut	Nr. 22
	Rundprofil	Nr. 26
	Rundprofil	Nr. 26

Profilskizze	Bezeichnung	VSH-Nr.
	Bodenriemen	Nr. 41b
	Big Size	Nr. 41a
	Big Size 4S (4-seitig N+F)	Nr. 41a
	Krallenprofil	Nr. 52
	Parallelbretter gerundet	Nr. 61
	Parallelbretter gefast	Nr. 61
	Parallelbretter gefast + genutet	Nr. 61N
	Doppelfas	BL
	Big Size Multiline	BL
	Ignite Sichnut	Sonderprofil

Täfer & Paneele

Hobelwaren vom Schweizer Marktführer

Spezialistin für Hobelwaren - seit 1934

Mit viel Leidenschaft und Knowhow stellen wir in Laufenburg seit mehr als 88 Jahren Hobelwaren her. Unser Hobelwerk ist damit eines der erfahrensten und grössten Hobelwerke der Schweiz. Auf drei Anlagen werden jährlich über 500'000 m² Hobelwaren, Täfer und Fassadenschalungen produziert. Alle Hobel verfügen über neun oder mehr Wellen sowie moderne Schleifeinrichtungen. Dank unseren grossen Lagerkapazitäten können wir stets eine hohe Produktverfügbarkeit sicherstellen.

Grosse Vielfalt an Täfer und Paneelen

Für unsere Täfer verwenden wir mehrheitlich feinjähriges, nordisches Fichten-Schnittholz. Aber auch die heimische Fichte, Tanne, Lärche oder Douglasie stellt je nach Geschmack und Einsatzzweck eine interessante Alternative dar. Für die Paneelen aus Dreischichtplatten kommen neben der Nordischen Fichte auch heimische Lärche oder Tanne zum Einsatz. Nicht nur durch die Holzartenvielfalt, sondern auch dank der verschiedenen Profile, Dimensionen und den unterschiedlichen Oberflächenstrukturen von gebürstet über strukturfein bis gehobelt und geschliffen, werden unsere Produkte allen Bedürfnissen gerecht.

Die beste Oberfläche auf dem Markt

Mehr als 70 Prozent der produzierten Hobelware verlässt unser Hobelwerk in Laufenburg mit hochwertigen Endbehandlungen. Bei den verschiedenen Lasuren und Farben, die wir einsetzen, handelt es sich um offenporige Behandlungen mit besonders hoher UV-Beständigkeit.

Unsere beliebten Markenprodukte Polaris, Trend, Cristal-UV und Reinweiss bilden seit Jahren die Referenzprodukte am Markt. Erfahren Sie im zweiten Teil der Broschüre mehr zu den Möglichkeiten in der Oberflächenbehandlung bei der Balteschwiler AG.

Vorteile von Täfer und Paneelen

Holz reguliert das Raumklima: Holz kann – als einer der wenigen natürlichen Baustoffe – Wasserdampf aus seiner Umgebung aufnehmen oder an eine trockenere Umgebung abgeben. Durch diese hygroskopische Eigenschaft werden Feuchtigkeitsunterschiede in einem Raum sehr gut und angenehm ausgeglichen. Bei behandelten Täfern oder Paneelen ist es deshalb wichtig, dass die Farbe diffusionsoffen ist, so dass diese natürliche Funktion des Holzes nicht beeinträchtigt wird.

Täfer und Holzpaneele sorgen für Wärme: Holz wirkt beruhigend und heimelig. Die geringe Wärmeleitfähigkeit von Holz sorgt dafür, dass sich Holzoberflächen auf unserer Haut warm anfühlen, während andere Materialien wie beispielsweise Beton als kühl wahrgenommen werden. Daher empfinden wir Innenräume, in denen Täfer oder Holzpaneele verbaut wurden, als besonders wohlig warm. Täfer und Holzpaneelen sorgen also für ein gemütliches und angenehmes Raumklima.

Täfer und Holzpaneele verbessern die Akustik der Räume: Mit einer Wandverkleidung oder Deckenverkleidung aus Holz lässt sich insbesondere bei grossen Räumen die Akustik deutlich verbessern, da sie durch ihre Oberflächenbeschaffenheit den Schall diffus in den Raum streuen.

Täfer und Holzpaneele bieten eine natürliche und schöne Optik: Ein Innenausbau aus Holz verleiht jedem Raum eine schöne und natürliche Optik. Dank der individuellen Holzstruktur wird jede Wand- oder Deckenverkleidung zum stilvollen Unikat.

Das passende Täfer für Ihr Projekt?

Möchten Sie bei Ihrem Innenausbau-Projekt qualitativ beste Hobelware des Schweizer Marktführers beziehen? Oder von unserem europaweit einzigartigen Know-how für eine farbig endbehandelte Wand- und Deckenverkleidung profitieren? Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.



Nordische Fichte Cristal-UV, Rundprofil, 15 x 112 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N2, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

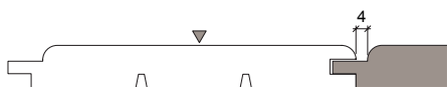
Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Cristal-UV, transparent, mit UV-Schutz,
2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252



VSH- Profil: Nr. 26

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Cristal-UV, Breitfalz, 15 x 112 mm

Profil: Breitfalz (Nr. 60)

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N2, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Cristal-UV, transparent, mit UV-Schutz,
2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 6.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252

Hinweis:

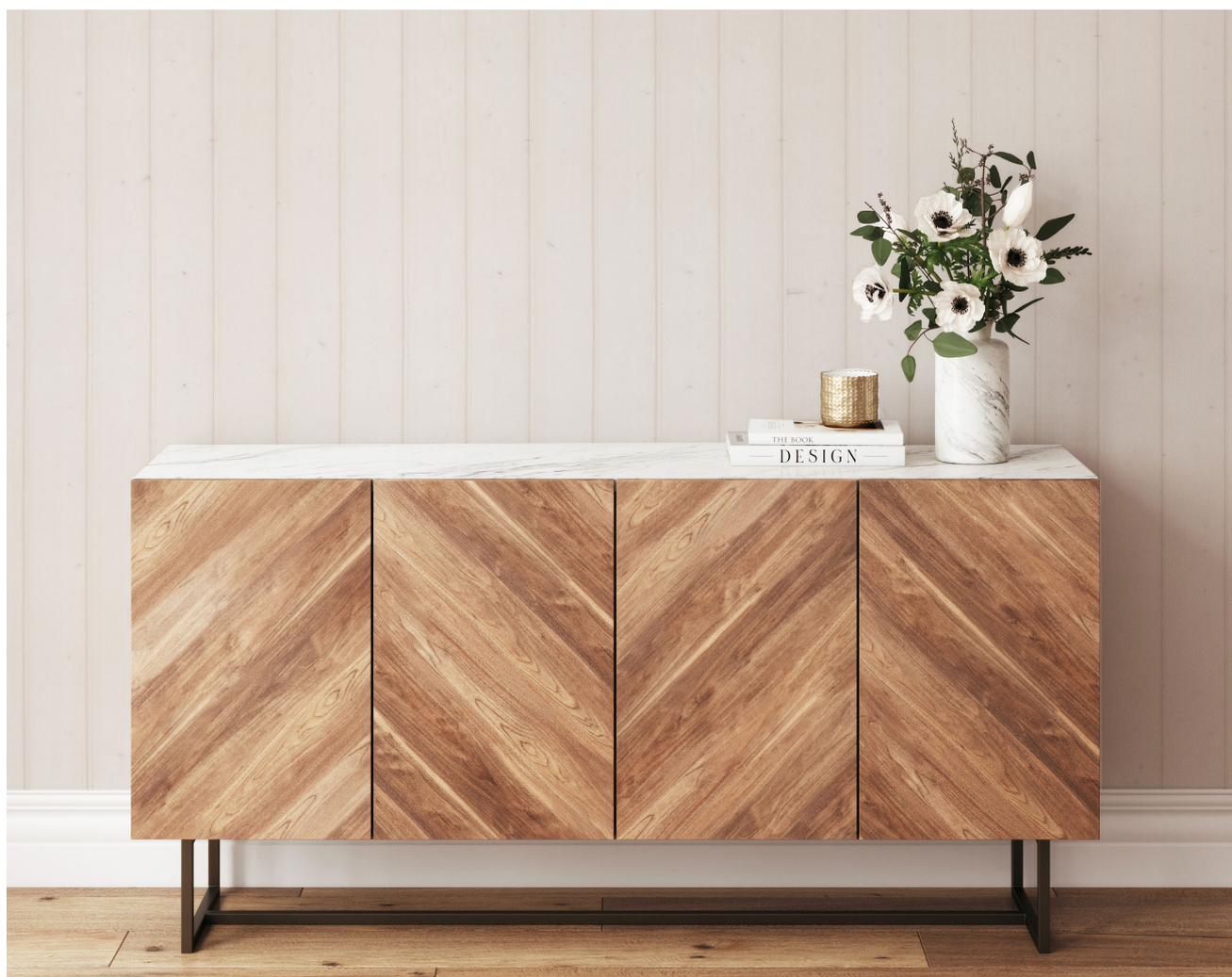
Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.



VSH- Profil: Nr. 21

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Polaris, Rundprofil, 13 x 115 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

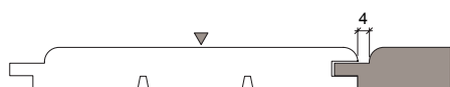
Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Polaris transparent weiss, ca. 25 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 13 x 115 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 8/288



VSH- Profil: Nr. 26

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte **Polaris, Rundprofil, 15 x 112 mm**

- Profil:** Rundprofil
Holzart: Nordische Fichte
Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %
Oberfläche: gehobelt, geschliffen
Behandlung: Polaris, transparent weiss, ca. 25 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff
Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)
Längen: 3.00 – 6.00 m
Bund/ Paket: 6/252



VSH-Profil: Nr. 26

Hinweis:
Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Polaris, Breitfalz, 15 x 112 mm

Profil: Breitfalz (Nr. 60)

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Polaris, transparent weiss, ca. 25 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 6.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252



VSH- Profil: Nr. 21

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Polaris, Steilfas, 15 x 112 mm

Profil: Steilfas

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Polaris, transparent weiss, ca. 25 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff

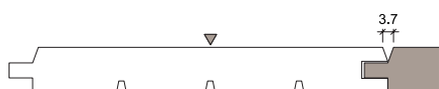
Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 3.7 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.



VSH- Profil: Nr. 12

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Trend, Rundprofil, 13 x 115 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N2*(A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: Trend, weiss, ca. 75 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 13 x 115 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

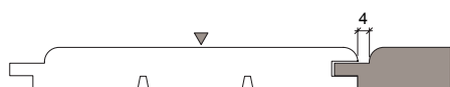
Bund/ Paket: 8/288

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 26

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Trend, Rundprofil, 15 x 112 mm

Profil: Rundprofil
Holzart: Nordische Fichte
Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %
Oberfläche: gehobelt, geschliffen
Behandlung: Trend, weiss, ca. 75 % deckend, 2-fach mit Zwischenschliff
Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)
Längen: 3.00 – 6.00 m
Bund/ Paket: 6/252



VSH-Profil: Nr. 26

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte - gebürstet Polaris Choco, Rustico, Rundprofil, 15 x 112 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: Natursortierung rustikal* (A), HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gebürstet

Behandlung: Polaris Choco, halbtransparent, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

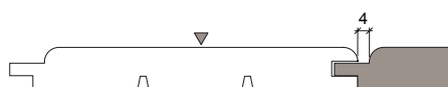
Bund/ Paket: 6/252

Weitere Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlbraun, roh unbehandelt

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in Rustico Qualität sind Anfallprodukte (A), Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 26

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte - gebürstet **Polaris Silver, Rustico, Rundprofil, 15 x 112 mm**

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: Natursortierung rustikal* (A), HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gebürstet

Behandlung: Polaris Silver, halbtransparent, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252

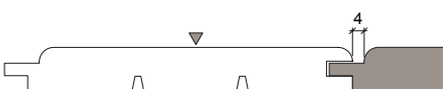
Weitere Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlbraun, roh unbehandelt

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in Rustico Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH-Profil: Nr. 26

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte - gebürstet Darkgrey, Rustico, Rundprofil, 15 x 112 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: Natursortierung rustikal* (A), HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gebürstet

Behandlung: Darkgrey, deckend, 2-fach mit Zwischenschliff

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

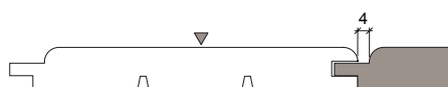
Bund/ Paket: 6/252

Weitere Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Anthrazit, Perlbraun, roh unbehandelt

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

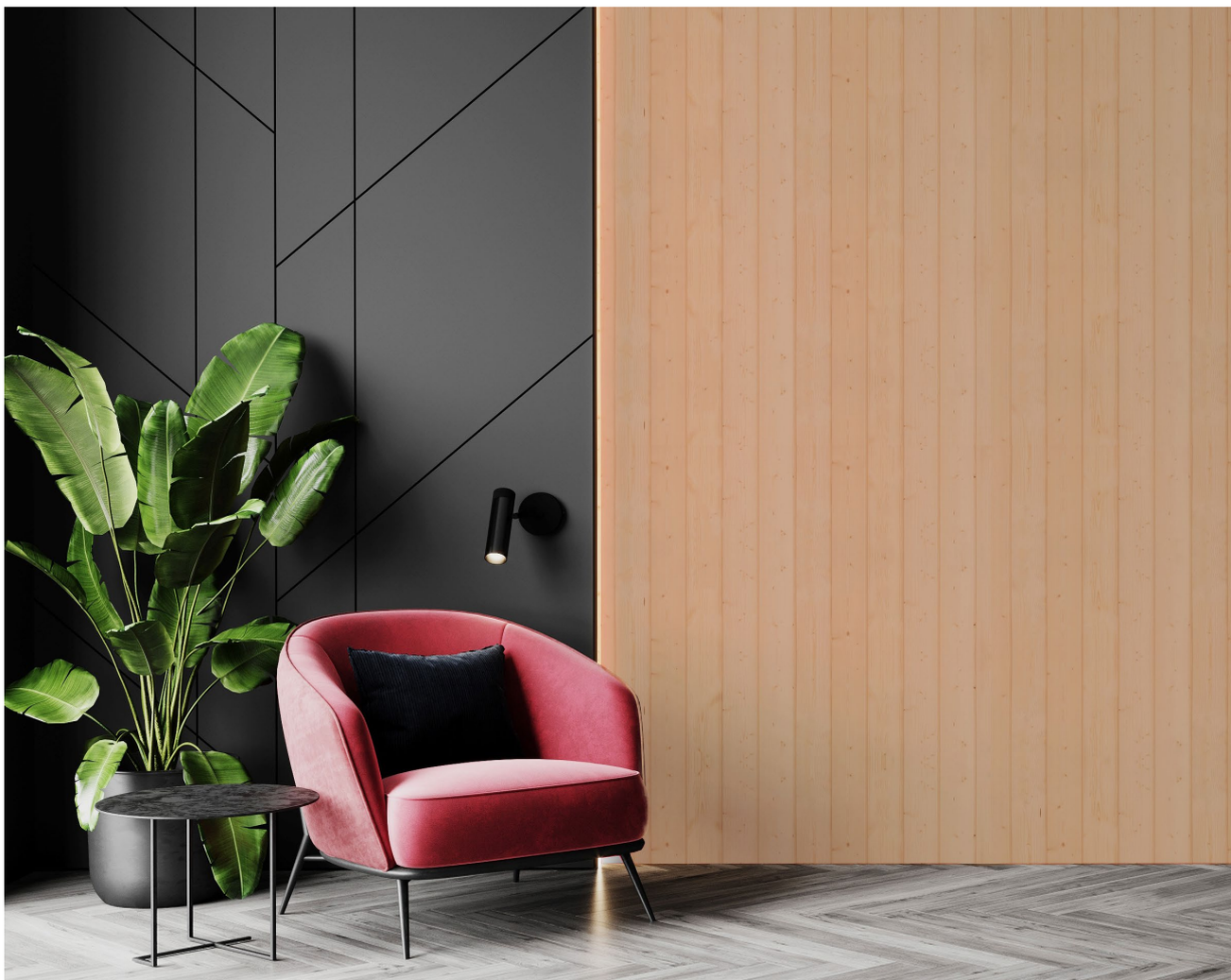
* Hobelwaren in Rustico Qualität sind Anfallprodukte (A),
Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 26

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





VSH- Profil: Nr. 26

Nordische Fichte Unbehandelt, Rundprofil, 13 x 115 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 13 x 115 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 8/288

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Unbehandelt, Rundprofil, 15 x 112 mm

Profil: Rundprofil

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 4.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

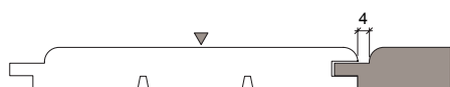
Bund/ Paket: 6/252

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

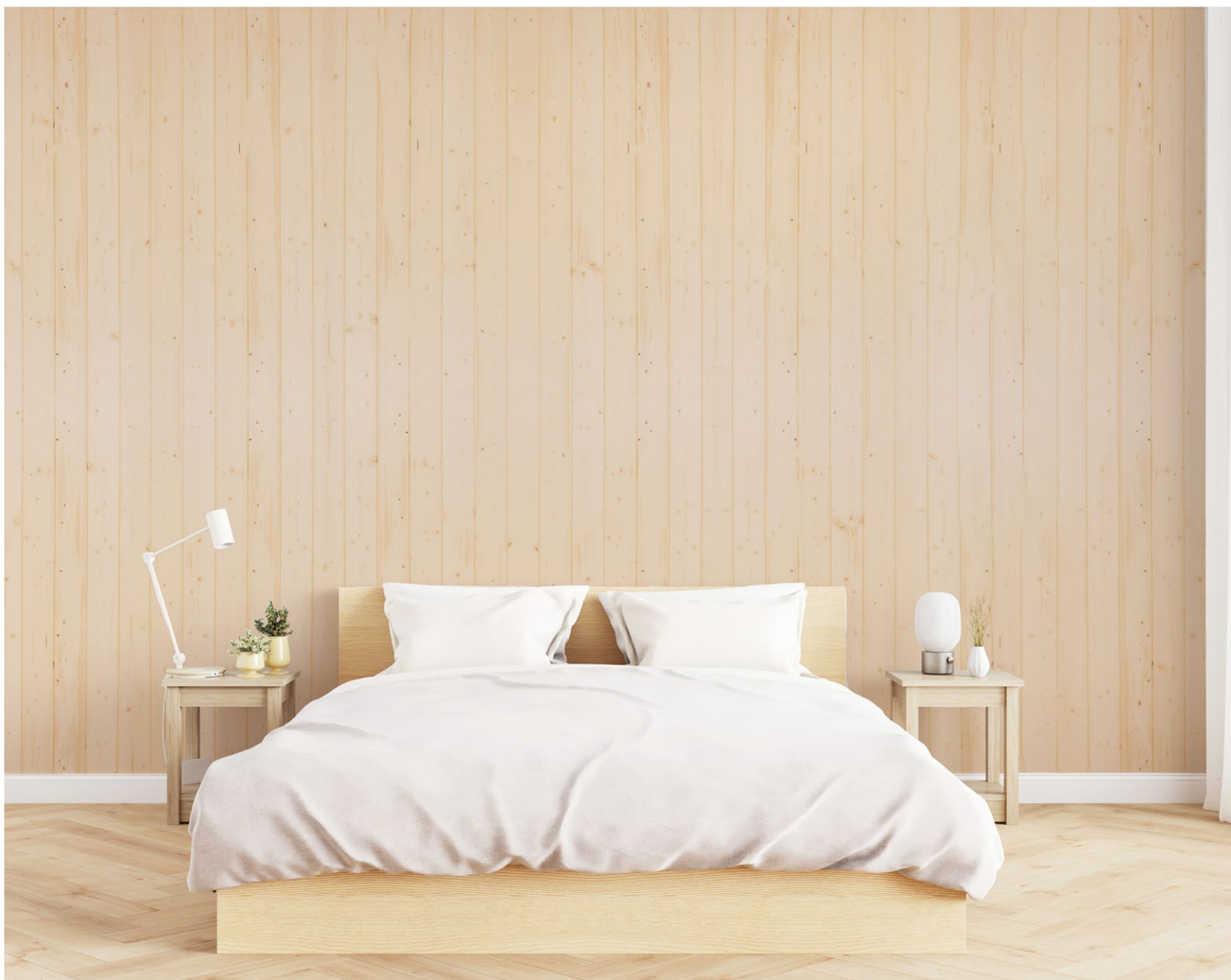
* N2 Qualität sind Anfallprodukte (A), Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 26

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





VSH- Profil: Nr. 21

Nordische Fichte Unbehandelt, Breitfalz, 15 x 112 mm

Profil: Breitfalz (Nr. 60)

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 6.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





VSH- Profil: Nr. 12

Nordische Fichte Unbehandelt, Steilfas, 15 x 112 mm

Profil: Steilfas

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 15 x 112 mm (Sichtnut 3.7 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 6/252

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Unbehandelt, Breitfalz-Modern, 15 x 136 mm

Profil: Breitfalz-Modern

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 15 x 136 mm (Sichtnut 6.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 5/200

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 21

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Unbehandelt, Steilfas, 15 x 136 mm

Profil: Steilfas

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 15 x 136 mm (Sichtnut 3.7 mm)

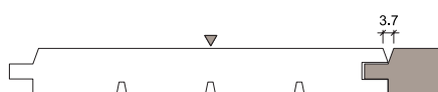
Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 5/200

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.



VSH- Profil: Nr. 12

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





VSH- Profil: Nr. 21

Nordische Fichte Unbehandelt, Breitfalz, 18 x 136 mm

Profil: Breitfalz

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1/N2, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 18 x 136 mm (Sichtnut 10 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 4/160

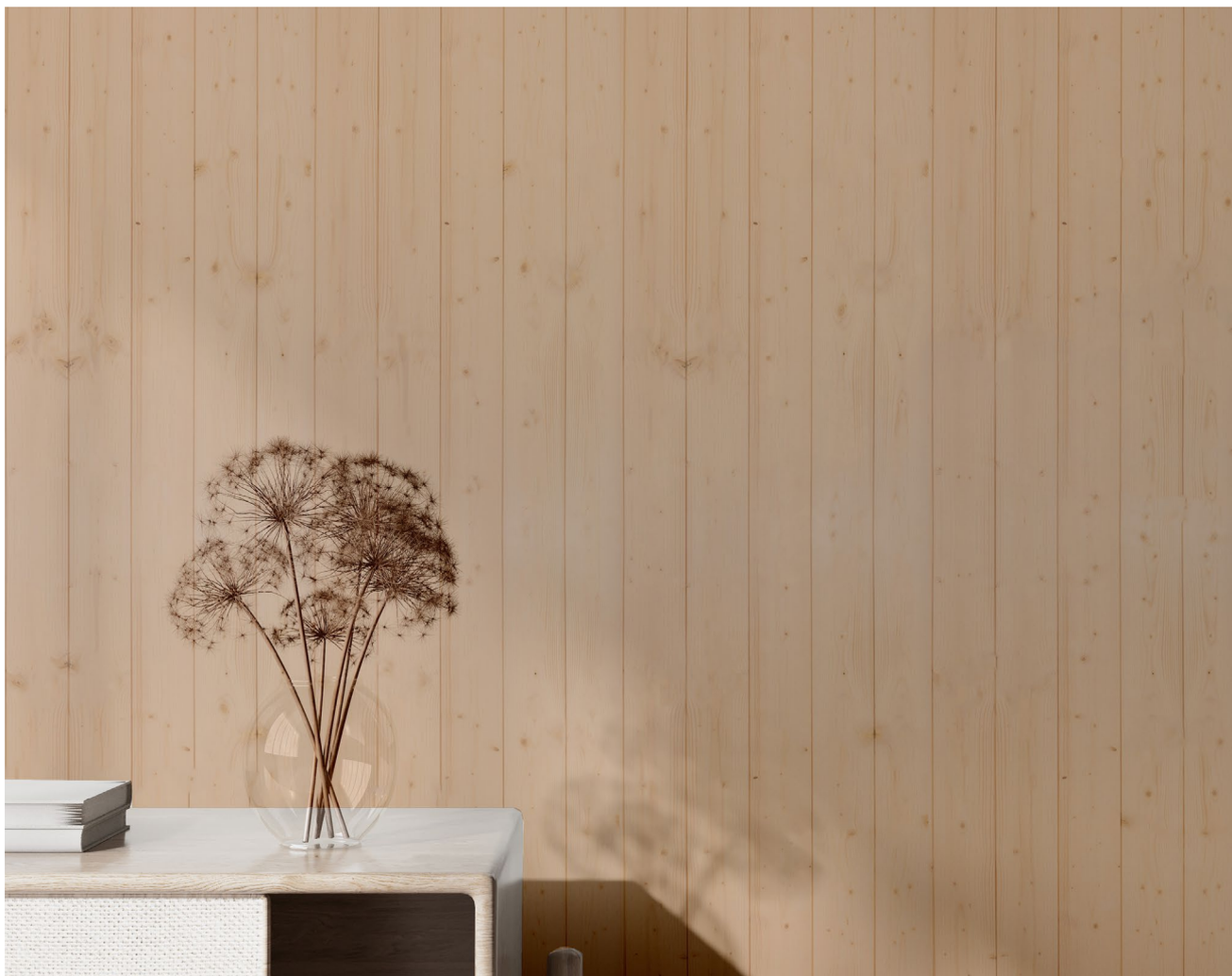
Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Unbehandelt, Steilfas, 18 x 136 mm

Profil: Steilfas

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1/N2, Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 18 x 136 mm (Sichtnut 4.0 mm)

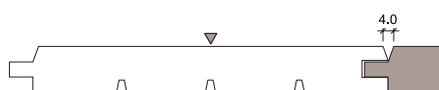
Längen: 3.00 – 6.00 m

Bund/ Paket: 4/160

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlgrau. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.



VSH- Profil: Nr. 12

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Nordische Fichte Bodenriemen, 27 x 112 mm, unbehandelt

Profil: Bodenriemen

Holzart: Nordische Fichte

Qualität: N1 oder N2* (A), Schweizer Qualitätssortierung, HF 11 % +/- 2 %

Oberfläche: gehobelt, geschliffen

Behandlung: roh, unbehandelt

Dimension: 27 x 112 mm (Sichtnut 0.0 mm)

Längen: 3.00 – 6.00 m

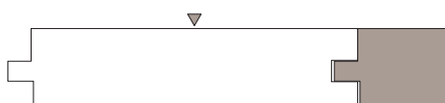
Bund/ Paket: 2/120

Hinweis:

Weitere Profile, Dimensionen, Oberflächen und Holzarten auf Anfrage.

* Hobelwaren in N2 Qualität sind Anfallprodukte (A),

Verfügbarkeit nur nach Vorrat.



VSH- Profil: Nr. 41b

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN





Täfer & Paneele

Big Size Paneele

Moderne Paneele

Breite und flächig wirkende Holzpaneelen sind im Innenausbau im Trend. Sie lassen die Räume grosszügig und modern wirken, sorgen gleichzeitig aber auch für eine Atmosphäre zum Wohlfühlen. Unsere Holzpaneelle Big Size haben sich innert kürzester Zeit am Markt etabliert.

Form- & farbstabil

Die Paneelen bestehen aus Dreischichtplatten aus Nordischer oder heimischer Fichte und sind dadurch sehr formstabil. Sie verfügen über eine hochwertige Behandlung auf Wasserbasis und sind standardmässig in drei Farbnuancen von fast deckendem Weiss bis zu farblos erhältlich.

Eigenschaften und Verarbeitung

Eine Akklimatisierung vor dem Einbau von mindestens 24 Stunden am Ort der Verbauung wird empfohlen. Werden nach der Montage noch Gipser- oder sonstige Arbeiten getätigt, die viel Feuchtigkeit in den Raum abgeben, muss der Raum langsam wieder akklimatisiert werden. Bei zu schneller Trocknung reagieren die Massivholzpaneelen und es kann zu Schwundrissen und Fugenbildung kommen.

Rissbildung ist eine bekannte Holzeigenschaft und kein Mangel, hervorgerufen durch klimatische Veränderung. Um Fugenbildung in der Verbindung sowie Rissbildung in der Oberfläche durch Schwund zu minimieren, ist bei der Anwendung für optimale klimatische Verhältnisse zu sorgen. Als ideal gelten Raumtemperaturen von ca. 19-22°C und eine Luftfeuchtigkeit von ca. 50-60% während der Heizperiode.

Die drei Big Size Produkte

Wir haben drei Big Size Produkte im Sortiment: das normale Big Size verfügt über eine Breite von 185 mm, das Big Size XL ist 292 mm breit und das Big Size 4S sogar 310 mm. Alle drei Produkte sind gehobelt und geschliffen erhältlich, Big Size und Big Size XL sogar auch tiefengebürstet. Das Big Size 4S hat die Besonderheit, dass es über eine vierseitige Nut- und Kamm-Verbindung verfügt und dadurch „endlos“ verlegt werden kann. Zudem eignet sich das Big Size 4S ideal für Bauherrschaften, die grossen Wert auf die Raumluftqualität legen: sowohl die Dreischichtplatte als auch die Behandlung erfüllen die Minergie-ECO Anforderungen.

Hinweise:

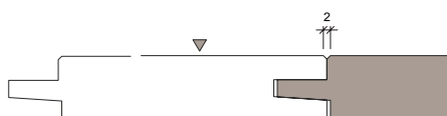
Holz ist ein Naturprodukt, dessen Erscheinungsbild zum Teil stärker variiert. Dementsprechend werden auf der Oberfläche von 3-Schichtplatten optische Abweichungen vorkommen. Diese holzspezifischen Eigenschaften sind naturgegeben und zu tolerieren.

Folgende holzspezifischen Eigenschaften sind bei diesem Produkt zulässig:

- Äste und deren Sternrisse
- Einzelne kleine Ausfalläste und ausgebrochene Astteile
- Flickzapfen und gespachtelte Stellen
- Vereinzelt Harzgallen, Markröhre und Rindeneinwüchse
- Vereinzelt auftretender Buchs, sowie leichte Verfärbungen
- Risse und auftretende Endrisse gemäss den Erscheinungsklassen für Oberflächen für Massivholzplatten SE EN 13017-1 Seite 98/99

Spezialanfertigungen? Sehr gerne!

Benötigen Sie Spezialgrössen oder haben spezielle Wünsche bezüglich Haptik und Farbton? Wir produzieren auch Spezialanfertigungen auf Kundenwunsch in kleinen Mengen oder in replizierbaren Grossmengen. Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf.



Heimische Fichte Big Size 4S

Profil: 4-seitiges Nut-Kamm-Profil, Fase

Holzart: heimische Fichte (siehe technisches Merkblatt, Hinweise)

Qualität: B/C+, (Dreischichtplatten-Qualität, eher rustikal da heimische Fichte)

Oberfläche: gehobelt und geschliffen

Behandlung: Oberfläche endbehandelt, Matt-G15, Wasserlack (Minergie-Eco zugelassen)

Dimension: 4975 x 310 x 19 mm (Fase 2.0 mm)

Bund/ Paket: offen

Farben: Zermatt (1), Montreux (2), Luzern (3), roh unbehandelt (4)

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: DE, CH, AUT

VSH- Profil: Nr. 41a





Nordische Fichte Big Size

Profil: längsseitiges Nut-Kamm-Profil, Fase

Holzart: nordische Fichte

Qualität: B/C+ (Dreischichtplatten-Qualität)

Oberfläche: gehobelt und geschliffen oder gebürstet

Behandlung: Oberfläche endbehandelt, offenporige Behandlung, hohe UV-Beständigkeit

Dimension: 19 x 185 mm (Fase 2.0 mm)

Längen: 4.15, 5.05, 5.96 m

Bund/ Paket: offen

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlbraun, roh unbehandelt

Hinweis: Sonderausführung auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN



VSH-Profil: Nr. 41a





Nordische Fichte Big Size XL

Profil: längsseitiges Nut-Kamm-Profil, Fase

Holzart: nordische Fichte

Qualität: B/C+ (Dreischichtplatten-Qualität)

Oberfläche: gehobelt und geschliffen oder gebürstet

Behandlung: Oberfläche endbehandelt, offenporige Behandlung, hohe UV-Beständigkeit, oder roh

Dimension: 19 x 292 mm (Fase 2.0 mm)

Längen: 4.15, 5.05, 5.96 m

Bund/ Paket: offen

Mögliche Farben: Polaris, Trend, Cristal-UV, Polaris Choco, Polaris Silver, Lightgrey, Darkgrey, Anthrazit, Perlbraun, roh unbehandelt

Hinweis: Sonderausführung auf Anfrage.

Deklaration: Produktionsstandort: CH / Holzherkunft: FIN



VSH- Profil: Nr. 41a



Täfer & Paneele

Ignite

Antike Tradition, moderne Leistung

Bereits vor Hunderten von Jahren entdeckten japanische Holzarbeiter, dass sie die Lebensdauer von Holz verlängern konnten, indem sie die freiliegende Oberfläche verkohlten. Zudem erhält das Holz dabei eine sehr eigene, attraktive Optik.

An diesem Erscheinungsbild orientiert sich auch das neue Produkt Ignite. Es besteht jedoch aus thermisch behandeltem Holz und hat eine stabile Oberfläche, welche weder auswäscht noch abbröckelt.

Für den Innen- und Aussenbereich

Die Holzverkleidung Ignite kann deshalb sowohl im Innen- wie auch im Aussenbereich bedenkenlos angewendet werden. Denn die Oberflächenoptik wird durch Prägen, Bürsten und Tönen von thermisch behandelte Fichte erzielt. Dadurch kann ausgeschlossen werden, dass die "verkohlte" Oberfläche abbröckelt, abfärbt oder auswäscht. Mit nur geringem Unterhalt bleibt das schwarze Erscheinungsbild über Jahrzehnte erhalten. Zudem verfügt das Produkt dank der thermischen Holzbehandlung über eine garantierte Fäulnisresistenz von 25 Jahren.

Im Überblick

Beständigkeit & Langlebigkeit bis in den Kern: Dauerhaftigkeitsklasse 1, Formstabilität und garantierte Fäulnisresistenz von über 25 Jahren dank thermischer Behandlung.

Dauerhafte Oberflächenoptik: Kein Abwaschen oder Abbröckeln - konstantes Erscheinungsbild über viele Jahre bei geringem Unterhalt.

Überraschend echt: Die Optik von Ignite lässt sich kaum von verkohlten Oberflächen unterscheiden.

Nachhaltig: Verantwortungsbewusste Holzbeschaffung und chemikalienfreie Modifikation.



Thermisch behandelte Fichte Ignite

Profil: Sichtnut gerundet, mit 4-seitigem Nut-Kamm-Profil

Holzart: Thermisch behandelte Fichte

Oberfläche: Verkohlte Optik durch Prägung, Bürsten und Farbbehandlung

Dimension: 5355 / 4755 / 3855 x 179 x 20 mm (Sichtnut 5 mm)

Fugenbild: 4-seitig mit Nut & Kamm, für Endlosverlegung

Montagearten: Sichtbare oder verdeckte Verschraubung, für vertikale und horizontale Montage

Behandlung: Oberflächenbehandlung auf Wasserbasis, endbehandelt, Schwarz matt (leichte Glanzspuren sind technisch bedingt und zu akzeptieren)

Stück pro Bund/Paket: offen



VSH- Profil: Nr. 66, Sonderprofil

Deklaration: Produktionsstandort: DE / Holzherkunft: EU



Täfer & Paneele

Oberflächenbehandlung

Flexible Oberflächenbehandlung

Für die Weiterveredelung der Hobelwaren stehen uns drei moderne Industrieanlagen zur Verfügung. Mit diesen können wir sowohl wasserbasierende als auch ölhaltige und hybride Systeme verarbeiten. Dadurch sind wir absolut flexibel und können Ihre Behandlungswünsche effizient und in hoher Qualität umsetzen. Falls Sie also eine andere Oberflächenbehandlung wünschten als standardmässig in diesem Katalog aufgeführt: Gerne beraten wir Sie persönlich und besprechen Ihr Projekt individuell.

Unsere Partnerfirmen für Holzanstriche

Unsere Schwesterfirma **Saicos** ist Spezialistin für hochwertige Holzanstriche. Seit mehr als 20 Jahren stellt sie mit ca. 50 Mitarbeitenden in Sassenberg bei Münster ökologische Anstriche, Verarbeitungswerkzeuge und Pflegeprodukte für alle Hölzer und Holzwerkstoffe her. Dabei legen sie grossen Wert auf die Umweltfreundlichkeit, die Anstriche basieren daher überwiegend auf natürlichen Ölen und Wachsen.

Ein weiterer Partner ist die **Bosshard-Farben AG**. Die Schweizer Firma ist ein innovativer Produzent von Farben, Lacken und Lasuren für den Bauten- und Holzschutz. Die Produkte stammen vorwiegend aus eigener Forschung und Entwicklung und werden am Hauptsitz in Rümlang produziert.

Die **Dynasol GmbH** ist in Balsthal im Kanton Solothurn beheimatet und verfügt über mehr als 25 Jahre Erfahrung rund um die Themen Oberflächenbeschichtung sowie Holzveredelung für den Innen- und Aussenausbau. Sie bieten ein hochwertiges Produktportfolio an, welches immer auf dem neusten Stand ist.

Teknos wurde 1948 gegründet und ist heute eines der grössten Unternehmen Finnlands in Familienbesitz. Als globaler Hersteller von Beschichtungssystemen verfügen sie über ein breites Spektrum an qualitativ hochwertigen Lacken und Beschichtungen für die verarbeitende Industrie und professionelle Anwender.

Auf den nachfolgenden Seiten sind die "Bestseller" der verschiedenen Hersteller aufgeführt, welche wir sehr gerne verarbeiten. Zögern Sie nicht, uns bei Fragen oder sonstigen Produktwünschen zu kontaktieren, wir fertigen die Täfer & Paneele für Ihr Projekt gerne flexibel genau nach Ihren Wünschen.



BL7201 Cristal UV, farblos	BL7204 Polaris, 25% deckend
BL7205 Trend, 75% deckend	BL 7200 Reinweiss, weiss deckend

Oberflächenbehandlung, Täfer Bel Air Industrie

Der wasserbasierende Holzanstrich ist besonders Umweltfreundlich.



Farbtöne: Cristal-UV, Polaris, Trend, Reinweiss

Eigenschaften: SAICOS Bel Air ist eine neuentwickelte, deckende oder transparente Industrie-Holzbeschichtung, die die Vorteile einer bewährten atmungsaktiven, öl-basierenden Holzbeschichtung mit den guten Eigenschaften einer schmutzunempfindlichen, lösemittelfreien Beschichtung miteinander vereinigt. Die besonderen Eigenschaften beruhen vor allem auf der speziell für dieses Produkt entwickelten modifizierten Öltechnologie.





BL7201 Cristal UV, farblos	BL7204 Polaris, 25% deckend
BL7205 Trend, 75% deckend	BL 7200 Reinweiss, weiss deckend



Oberflächenbehandlung, Täfer BL Color Nachstreichfarbe

Die Nachstreichfarbe ist dafür gedacht, angrenzende Holzbauteile im gleichen Farbton zu behandeln. Abweichungen durch unterschiedliche Applikation sind zu erwarten.

Farbtöne: Cristal-UV, Polaris, Trend, Reinweiss

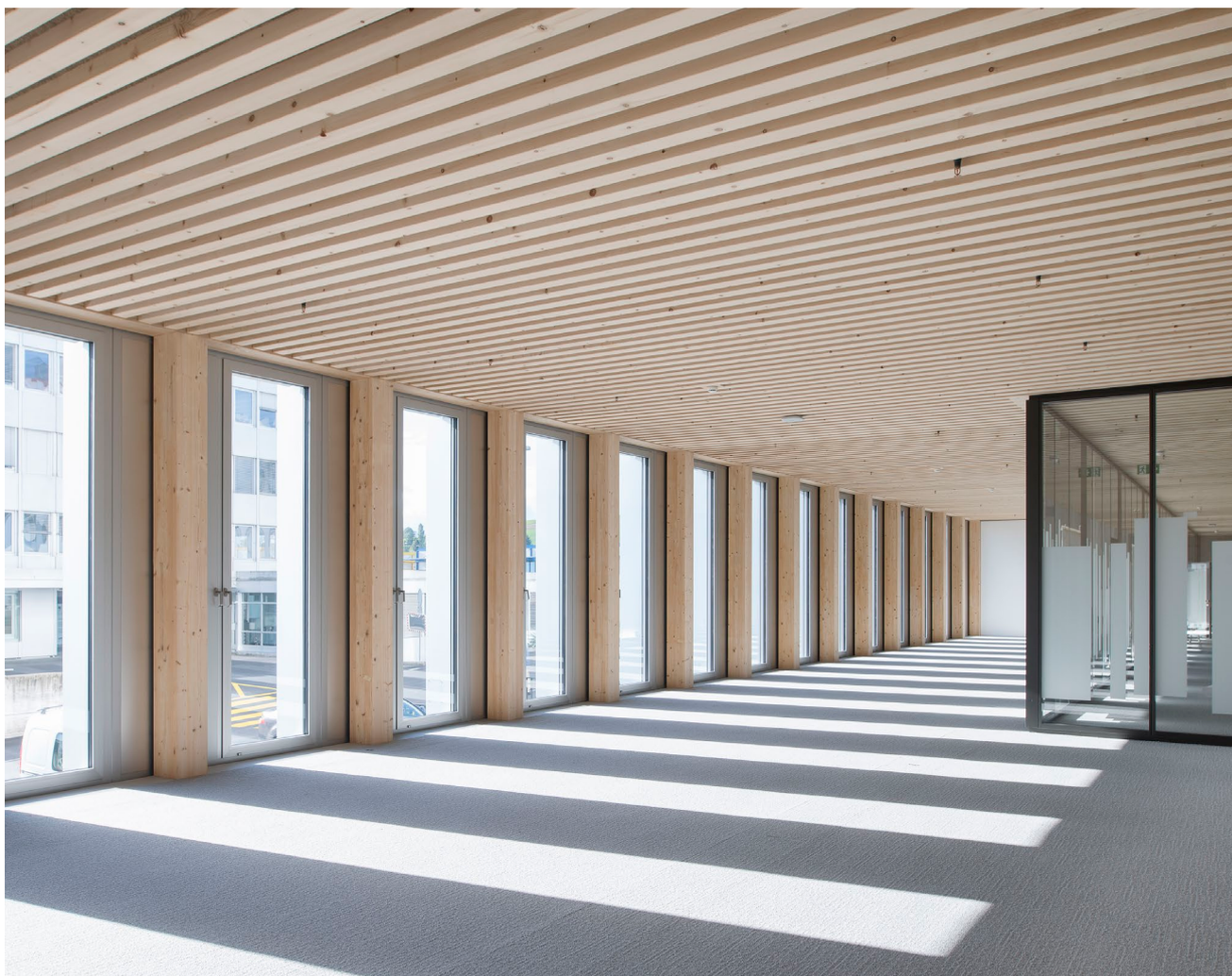
Behandlung: 2-fache Behandlung

Eigenschaften: Nachstreichfarbe BL Color ist ein seidenmatter Holz-anstrich, vorbeugend gegen Vergilbung für helle Innenhölzer. Bietet die Vorteile eines bewährten wasser-/ölbasierenden Holz-anstrichs sowie eine hohe Schmutzunempfindlichkeit und schnelle Trocknung.

Gebinde: 0.75 L, 2.5 L, 10.0 L

1 L = ca. 17 m² (1 Anstrich)





Oberflächenbehandlung, Täfer **Arbosol UV-Täferlack – für vergilbungsfreie Holzoberflächen**

Arbosol UV-Täferlack ist ein biozidfreier, wässriger, tuchmatter 1K-Holzack mit spezieller Lichtschutzmittelkombination für strapazierfähige und vergilbungsfreie Holzoberflächen im Innenbereich.

Farbtöne: Farblos, weisslich 8950, doppelweiss

Eigenschaften: Tuchmatter Finish, gute Wasser- und Alkoholbeständigkeit, gute Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien, reduziert deutlich und lang anhaltend die Vergilbung und das Nachdunkeln des Holzes, entspricht Minergie-ECO, Schweizer Umweltetikette Kategorie B





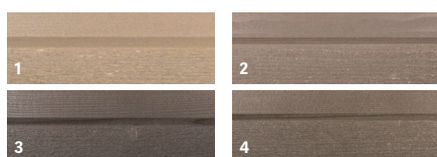
Oberflächenbehandlung, Täfer **Arbezol Aqualin**

Arbezol Aqualin ist eine verarbeitungsfertige, wässrige, offenporige Öllasur auf Basis spezieller ölmodifizierter emulgierter Bindemittel und Wachse für lasierende Innen- und Aussenanstriche auf einheimischen und tropischen Holzarten.

Farbtöne: Lasierend farblos, bunt und Holzfarbtöne

Eigenschaften: Wetterbeständig, frei von Filmschutzmittel, mit natürlichen Ölen und Wachsen, schönes Lasurbild, samtige Oberflächen, feuchtigkeitsregulierend, über 90 % natürliche Rohstoffe in der Formulierung, lösemittelfrei, Schweizer Umweltetikette Klasse B, eco-bau eco 1 – verletzt keine Ausschlusskriterien von Minergie-ECO





Oberflächenbehandlung, Täfer **BL Effektlasur Premium**

Wasserbasierende, offenporige Vorvergrauungs-Lasur mit Metalleffekt.



Farbtöne: BL Effektlasur Premium Lightgrey (1), BL Effektlasur Premium Darkgrey (2), BL Effektlasur Premium Anthrazit (3), BL Effektlasur Premium Perlbraun (4)

Eigenschaften: Grundierung gleich Endbehandlung, Anstrichkonservierung, rationelle Verarbeitung, kurze Trockenzeit, optimaler Verlauf, betont den Holzcharakter des Holzes





Oberflächenbehandlung, Täfer **impra®lan – Lasur T100 / eco bau**

Transparente Zwischen- und Endbeschichtung für Holzbauteile im Innen- und Aussenbereich wie z.B. Wand- und Deckenverkleidungen, Pergolen, Verbretterungen und Balkongeländer.

 **dynamasol**

Farbtöne: Farblos, Kastanie, Eiche hell, Nussbaum, Kiefer, Walnuss , weitere Naturfarbtöne nach RAL und NCS S möglich.

Eigenschaften: Optimaler Verlauf, sehr gute UV-Beständigkeit, kurze Trockenzeit, geprüft nach DIN EN 71-3, Sicherheit von Spielzeug, Zertifiziert nach ecobau 1





Oberflächenbehandlung, Täfer **dynatop, UV-Täferlasur / eco bau**

Dynatop UV-Täferlasur ist ein farbloser oder opalweisser, naturmatter, ein-komponentiger Grund- und Überzugslack auf Wasserbasis mit Lichtschutz für den Innenbereich.

Farbtöne: Farblos, Opalweiss, Lichtweiss, Reinweiss, Starkweiss

Eigenschaften: Naturmatte Optik und Haptik, verhindert nachhaltig das Vergilben des Holzes, kurze Trockenzeit, geprüft nach DIN EN 71-3, Sicherheit von Spielzeug und DIN 68861, Teil Chemische Beständigkeit, Zertifiziert nach ecobau 1





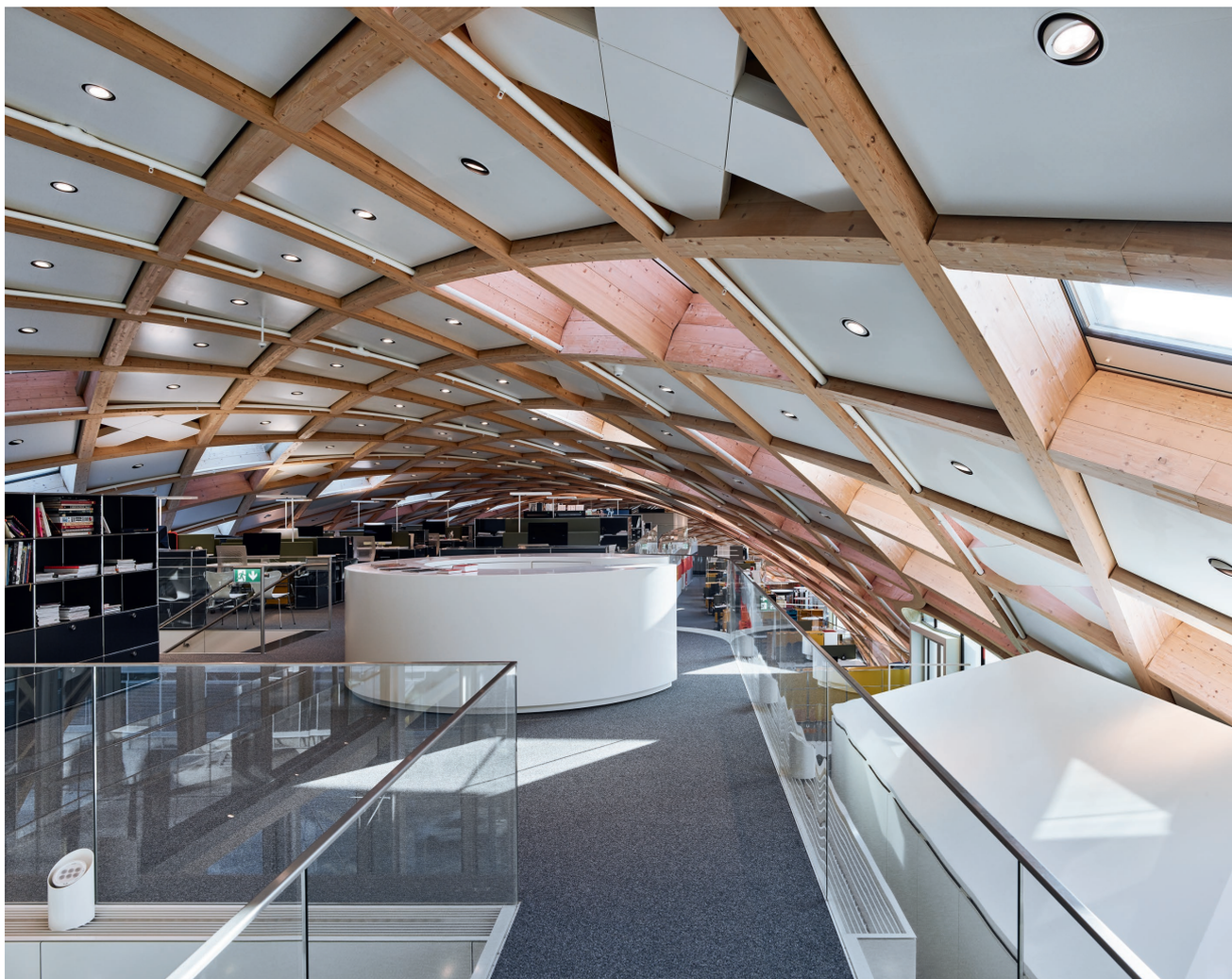
Oberflächenbehandlung, Täfer **HYDRO PROTECT 2181-00**

Vergilbungsbeständiger, aufhellender und wasserverdünnbarer 1K-Lack für Holz im Innenbereich. Die Oberfläche besticht durch ihre stumpfmatte Beschaffenheit. Das Produkt schützt durch seinen effektiven Lichtschutz den Holzuntergrund wirksam gegen Vergilbung.

Farbtöne: Farblos. Weitere Farbtöne auf Anfrage.

Eigenschaften: HYDRO PROTECT 2181 verleiht den lackierten Oberflächen einen Effekt, der wie unlackiert aussieht (Rohholzeffekt). Besonders für helle Holzarten wie Fichte, Tanne, Birke usw. geeignet.





Oberflächenbehandlung, Täfer PENTOL UV PROTECT PLUS 0783

PENTOL UV PROTECT PLUS 0783 ist ein wässriger Licht- und Feuchteschutz für innen und aussen. Absorbiert die für den Ligninabbau verantwortlichen UV-Strahlen und verzögert somit das Nachdunkeln und Vergrauen des Holzes. Schützt vor Feuchtigkeit. Die hydrophobe Wirkung vermindert das Quellen und Schwinden des Holzes.

Farbtöne: Farblos. Weitere Farbtöne auf Anfrage.

Eigenschaften: Speziell geeignet auf helleren Nadelholzarten wie Fichte, Tanne und Kiefer. Auch anwendbar auf Lärche und Douglasie (siehe wichtige Hinweise im Tech. Merkblatt Nr. 209801).





balteschwiler.ch

Balteschwiler AG

Kaisterstrasse 3
CH-5080 Laufenburg

T +41 62 869 41 11
info@balteschwiler.ch